



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 239 (17924) • Воскресенье, 27 августа 1967 г. • Цена 3 коп.

ТРУД И РАЗУМ МИЛЛИОНОВ

Глубокое уважение и признательность прогрессивного человечества нашей стране, открывшей в Октябре 1917 года новую эру всемирной истории. Революционный борец, воин, неутомимый труженик — таким знают его люди нашей планеты. Таким воспитала его Ленинская партия, под руководством которой он утвердил Советскую власть и выдержал натиск ее лютого врага — международного империализма, построил новое общество и защитил завоевания социализма.

Советский народ, подчеркивая в Тезисах ЦК КПСС «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции», выстоял в невиданно тяжелой борьбе и создал могучий экономический, военный, политический и духовный потенциал, который служит надежным оплотом социализма на земле. В социалистическое строительство вложены труд, мужество, разум всех поколений советских людей.

Величайшего мужества и трудового энтузиазма миллионы потребовали революционные преобразования, завершившиеся полной, окончательной победой социализма в СССР. Еще на заре этих преобразований, в первые дни после Октябрьской революции, В. И. Ленин писал:

«Идти вперед... не падая духом от поражений, собирать камень за камушком прочный фундамент социалистического общества, работать, не покладая рук, над созданием дисциплины и самодисциплины, над укреплением везде и всюду организованности, порядка, деловитости, стройного сотрудничества всенародных сил, всеобщего учета и контроля за производством и распределением продуктов — таков путь к созданию мощи военной и мощи социалистической».

И наша Коммунистическая партия, наш народ непоколебимо идут по этому пути, проявляя исключительную твердость духа, создавая энергию и непреклонную волю к победе. Они с воодушевлением трудятся и трудятся, воплощая в жизнь ленинские идеи. Решая задачи социалистической индустриализации страны, коллективизации сельского хозяйства, культурной революции, партия не страшится новизны и грандиозности проблем, неизведанных дорог. Она исходила из того, что социалистическая революция представляет собой гигантское по размаху и глубине социальное творчество народных масс. На каждом новом этапе этого исторического творчества все полнее раскрываются замечательные качества нашего народа — беспредельная преданность делу коммунизма, мужество и самоотверженность в борьбе и труде.

Только свободные люди, работающие на себя, на благо общества и сознающие цель своих усилий, способные на такие подвиги, которыми ознаменовалась полувековая история первой в мире страны социализма. Никогда не забудут мужественные строители первых пятилеток, создавшие социалистическую индустрию, колхозы и совхозы, все те, кто своим трудом строил новое общество, укреплял могущество Советского государства. Не померкнет в веках слава тружеников, которые ныне умножают могущество страны, создают материально-техническую базу коммунизма.

Ведущей созидательной силой нашего общества был и остается рабочий класс. Именно рабочие, связанные с важнейшей материальной основой социализма — индустрией, показывают пример социалистической сознательности, организованности, революционной смелости в преодолении любых трудностей.

Новые поколения советских людей свято берегут революционные и трудовые традиции отцов. Десятилетия отделяют даты рождения Днепротранса и Братской гидроэлектростанции, Магнитогорского гиганта и ЗапСиб, Комсомольска-на-Амуре и Дивногорска. Но их строители — это духовные братья, чьи свершения по праву гордятся Отчизна. Пример старших вдохновляет молодых тружеников социалистического общества. Выражая их лучшие чувства и побуждения, участники состоявшегося в Ленинграде слета Всесоюзного похода молодежи по местам революционной, боевой и трудовой славы народа заявили: «Наша отцы победили разруху и голод, построили основы нового мира. Мы будем верны героике их трудовых будней, все силы, весь кипучий энтузиазм юности отдадим труду на благо Родины».

С уважением и любовью называет советский народ имена своих сынов и дочерей, прославившихся трудом, творческими достижениями, мужеством. Это космонавт Юрий Гагарин, первым проложивший путь в космос, и шахтер Анатолий Степанов, чья бригада добыла недавно рекордное количество угля. Это бригады кубанского колхоза Михаил Клепиков — отличный организатор сельскохозяйственного производства, и тачика Валентина Плетнева, по почину которой сотни тысяч тружеников борются за досрочное завершение заданий пятилетки. Это череповецкие металлурги, с честью выполняющие предоктябрьские обязательства, украинские хлеборобы, завоевавшие высокий урожай, ученые, обогащающие отечественную и мировую науку новыми открытиями и достижениями. Это миллионы тружеников, руки и ум которых творят все материальные и духовные ценности нашего общества.

Энергия и разум советских людей направлены на решение новых задач коммунистического строительства, выдвинутых XXIII съездом КПСС. Осуществление намеченных партийных планов связано с поисками наиболее эффективных средств развития общественного производства, преодолением трудностей, покорением сил природы. Но чем сложнее задачи, тем выше трудовой накал масс, тем больше настойчивости, инициативы проявляют они на всех участках хозяйства и культуры. Всенародный творческий подъем нашел замечательное выражение в социалистическом соревновании за достойную встречу пятидесяти годовщины Советской власти. С каждым днем оно приносит все более весомые плоды. Многие коллективы предприятий и строки, колхозов и совхозов ознаменовали дни подготовки к великому юбилею выдающимися производственными успехами.

Коммунизм создается героическим трудом народа, вдохновляемого Коммунистической партией. Рабочий класс, колхозное крестьянство, интеллигенция нашей страны прилагают все усилия, чтобы повысить производительность труда, ускорить темпы нашего движения вперед. Великая цель рождает и великую энергию, способную творить чудеса. Эта богатырская энергия народа, его неиссякаемое творчество — решающая сила коммунистического строительства в СССР.

ПОСЛЕДНИЙ РОСЧЕРК

Для года пробилились из скважины, проектировщики, строители и монтажники нового сибирского нефтепровода через болота и тайгу от Усть-Балык до Омска. Оставили позади более сорока рек, в среди них такие, как Иртыш, Салым, Ваий, Большая Юганская Обь. Преодолевали десятки километров непроходимых болот, вырубали 150 миллионов квадратных метров просек, сварили и уложили более тысячи километров труб. И вот на трассе трубопровода остался последний «символический» стик. Сварить его поручили лучшим из лучших — Владимиру Анатольевичу Олексюку и Павлу Карповичу Гордееву на трассе «Нефтепроводмонтаж».

Небезынтересно, что один из них — Владимир Олексюк — 16 декабря 1965 года на мушкетерском сражении в Каркассоне сразился с первым шлемом на нефтепроводе Усть-Балык — Омск.

К пятидесятилетия Советской власти решили подарить нефть на Омский нефтеперерабатывающий завод.

И. ТИТОВ.
(Корр. «Правды»)
Село Абатское
Тюменской обл.

СТРАДА УБОРОЧНАЯ

ПЛАН ЗАКУПОК ВЫПОЛНЕН

Труженики сельского хозяйства СУМСКОЙ ОБЛАСТИ, развернувшие социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции, к 23 августа выполнили план продажи зерна государству на 123 процента. На хлебопечные пункты от колхозов и совхозов области поступило (без кукурузы) 351 тысяча тонн зерна. Значительно перевыполнен план продажи как продовольственных, так и фуражных культур.

Продажа зерна государству продолжается.

АВГУСТ НА ЦЕЛИНЕ

ПЕТРОПАВЛОВСК, 26. (Северо-Кавказская обл.). (Внеш. корр. «Правды» Ю. Соколов). Август здесь выдался каверзным. Солнце на востоке и закате то и дело омывалось моросями холодными дождями. Лишь в последние дни настали солнечные дни. Как только земля просохла, развернулась жатва и обмолот валков. На элеваторы и приемные пункты пошла колонна грузовиков с хлебом.

Сегодня солнце снова закрыло тучи. Природа явно не балует северокавказских земледельцев. В этих условиях очень важно четко организовать сдачу и сушку зерна. Но доставка урожая на элеваторы пока ведется очень медленно. Так, в хозяйствах на 23 августа скопилось более 51 тысячи тонн зерна. А на заготовительные пункты на ту же дату доставлено менее девяти тысяч тонн. Хозяйствам области оказания большая помощь автотранспортом. Дело теперь — за разумным его использованием.

В СТЕПЯХ ЮЖНОГО УРАЛА

ОРЕНБУРГ, 26. (Корр. «Правды» А. Меркулов). Первым в области выполнил задание по продаже зерна государству Абдуллинский район. Вчера вечером начали сверхплановую заготовку зерна в совхозах Родины колхозов и совхоза Пономарево района. Подсчитав свои возможности, они обязались продать государству не менее 570 тысяч центнеров зерна, что составляет полтора плана. Близи к завершению планов Асекеевский, Матвеевский и Северный районы.



МИР СЕГОДНЯ

ВСТРЕЧАЮТСЯ ДРУЗЬЯ

ПХЕНЬЯН, 26. (Соб. корр. «Правды»). На строительных площадках, в цехах заводов, на шахтах и рудниках народной Кореи можно встретить машины и различное оборудование с маркой Теанского электромеханического завода. Доброй славы пользуются трансформаторы, электромоторы, турбины, сделанные руками машиностроителей Теана. За успехи, достигнутые в изготовлении электрооборудования, необходимого для электрификации страны, коллективу этого предприятия первому в республике было присвоено почетное звание «коллектива завода Чхонлима».

Сегодня у теанских машиностроителей большое событие: в гости к ним приехала делегация Общества советско-корейской дружбы во главе с членом ЦК КПСС, секретарем-инструментальщиком Московского завода им.

Решительная поддержка

БЕРЛИН, 26. (ТАСС). «Министерство иностранных дел ГДР приветствует проект Договора о нераспространении ядерного оружия, внесенный делегацией СССР в Комитет 18 государств по разоружению», говорится в заявлении МИД ГДР. С введением этого проекта подготовка к заключению Договора о нераспространении ядерного

Заявление У Тана

НЬЮ-ЙОРК, 26. (ТАСС). Генеральный секретарь ООН У Тан приветствовал вчера проекты Договора о нераспространении ядерного оружия, представленные советской и американской делегациями Комитету по разоружению в Женеве. В своем заявлении У Тан выражает надежду, что такой договор будет скоро заключен, получит широкую поддержку и проложит путь к прекращению гонимых ядерных вооружений.

ПОЛОЖЕНИЕ В НИГЕРИИ

ЛАГОС, 26. (ТАСС). Авиация федерального правительства Нигерии совершила налет на столицу Средне-Западного штата город Бенни. Бомбежки подвержены стратегические объекты, и в частности городской аэропорт. Бенни с 9 августа удерживается войсками отколовшейся Восточной области Нигерии. Согласно заявлению представителя федерального правительства,

С ПРАЗДНИКОМ, БОЙЦЫ УГОЛЬНОГО ФРОНТА!

У советских горняков стало традицией встречать свой праздник — День шахтера веселыми трудовыми подвигами. Мы попросили министра угольной промышленности Б. Ф. БРАТЧЕНКО рассказать, как выполняют горняки своим любимым обязательством.

— СВОИ традиционный праздник, — говорит министр, — горняки отмечают в канун полувекового юбилея Великой Октябрьской социалистической революции. За годы Советской власти угольная промышленность СССР превратилась в одну из важнейших отраслей народного хозяйства. Теперь по добыче топлива мы занимаем первое место в мире.

Многие угольные предприятия Страны Советов оснащены современной горной техникой. Внедрение автоматики и прогрессивного оборудования имеет большое социальное значение. Коренным образом меняются условия и характер труда горняков, которые в большинстве своем стали механизаторами. В настоящее время на предприятиях и в организациях угольной промышленности работает 179 тысяч специалистов, из них 54 тысячи с высшим и 125 тысяч человек со средним специальным образованием.

Воспитание Коммунистической партией, советские горняки всегда шли в первых рядах рабочего класса, являясь продолжателями замечательных революционных и трудовых традиций. Эстафету героев первых пятилеток Алексея Стаханова, Никиты Изотова, Микона Дюканова приняли наследники их трудового подвига Николай Мамай, Николай Гринда, Анатолий Степанов, Сергей Воротилов и Иван Иванович из Донбасса, Николай Путра, Ге-

оргий Конончук и Николай Качетков из Кузбасса, Леонард Дансберг из Казахстана, Алексей Бабенко из Воркуты, Василий Баракетов из Подольска, Муса Абдуллаев из Киргизии, Михаил Бича из Грузии, Ансель Парель из Эстонии и тысячи других мастеров угля.

В начале юбилейного года с замечательной инициативой выступили шахтеры Донбасса. Они обязались на один процент повысить запланированный на 1967 год уровень производства. Большого успеха в соревновании добилась бригада Анатолия Степанова с шахты «Краснолиманская». За месяц из одной лавы она добыла 110 тысяч тонн угля. ЦК КПСС и Совет Министров СССР поздравил горняков с выдающимися достижениями и пожелал им новых успехов. Приветствие партии и правительства воодушевило шахтеров на новые подвиги, повсеместно принимаются повышенные обязательства.

Растет юбилейный фонд сверхплановой добычи. К своему празднику шахтеры пришли с большой трудовой победой. С начала года они добыли более 380 миллионов тонн угля, из них 6,5 миллиона тонн — сверх плана. Веселый выдал в выполнении социалистических обязательств выносят горняки Украины, Кузбасса, Карагандинского, Кемеровского, Пермского, Подольского, Восточной Сибири и Приморья. Шахтерская гвардия уверенно идет вперед. Уверенная за пятидесятилетие годовую добычу угля более чем вдвое, горняки наметили новые, еще более высокие рубежи.

Широкие мероприятия осуществляются по дальнейшему развитию Кузнецкого бассейна, крупнейшего месторождения Казахстана и Восточной Сибири, где имеются самые благоприятные условия для добычи угля. На снимке группа шахтеров этого участка: Г. Попов, М. Мельников, А. Рагутина, Т. Балтабанов, А. Меркулов, А. Асмабаев, М. Красноштанов и В. Шапошников.

Фот. В. Воронина.

НОВИНКИ ЮБИЛЕЙНОГО Г О Д А

Участники хабаровской встречи в Ленинграде

ЛЕНИНГРАД, 26. (ТАСС). Три дня провели в Ленинграде представители японской общественности — участники третьей хабаровской встречи. Они посетили ряд предприятий и объединений города. Сегодня гости побывали в Смольном и на крейсере «Аврора», встретились с участниками Октябрьской революции. На Пискаревском мемориальном кладбище они возложили цветы и венки. Завтра утром участники хабаровской встречи вылетают в Сочи.

Арестован Микис Теодоракис

НЬЮ-ЙОРК, 26. (ТАСС). Как видно из сообщения агентства Ассошиэйтед Пресс из Афин, греческая военная хунта совершила новое преступление — в предместье Афин арестован бывший член парламента, боец за свободу своей родины, известный греческий композитор Микис Теодоракис. Сообщается также об аресте еще 7 человек — двоих мужчин и пятерых женщин. Все они художники и журналисты. Как полагают, они помогли Теодоракису укрываться от ищейек военной хунты.

Международная ярмарка в Дамаске

открылась в 14-й раз. В выставке участвуют 24 страны. Такое внимание к ярмарке расценивается как проявление солидарности народов с арабскими странами, борющимися против империалистической агрессии. Пустуют павильоны США, Англии, ФРГ, участие которых считается нарушением со стороны арабских стран. Причина этого известна всему миру — поддержка израильской агрессии. Обширный павильон СССР и примыкающая к нему площадка заполнены экспонатами. Большую часть павильона занимают станки новейшей конструкции, автомашины, тракторы, сельскохозяйственные машины, электротехническое оборудование, радио- и фотоаппаратура, оптические приборы и медицинские инструменты. — ТАСС.

ГРАНАТЫ СО СЛЕЗОТОЧИВЫМ ГАЗОМ

были обнаружены в ходе полицейского рейда в Рио-де-Жанейро (Бразилия) для разгона демонстраций учителей, которые вышли на улицы с требованиями выплатить им задержанную заработную плату.

ПОДПИРАЮТ ДИКТАТУРУ

АФИНЫ, 26. (Соб. корр. «Правды»). Американские генералы и конгрессмены в последнее время зачастили в Грецию. Вчера прибыл в Афины и беседовал с начальниками и заместителями греческих штабов вооруженных сил и авиации новый заместитель командующего американскими войсками в Западной Европе генерал Мерел. Один из находящихся здесь американцев — конгрессмен Р. Пучинский дал интервью, в котором сообщил о благоприятном отношении к усилению военного потенциала Греции со стороны Макнамары и Риска, которые рассматривают эту страну, как надежного союзника внутри НАТО и как форпост против коммунистической опасности.

А. Дьяков.



ГРЕЦИЯ, 1967. Сократ: «И меня тоже!»

Рис. из западногерманской газеты «Штутгартер цайтунг».

ТРАКТОР, КОТОРЫЙ ПЛАВАЕТ

Отличный подарок для слесарей лесного подворья на Онежском тракторном заводе в Петрозаводске. Здесь началось изготовление плавающих тракторов. Машина не только плавает, она может и ходить по суше.

ФОНТАН ЗА ФОНТАНОМ

Жителей Небит-Дага теперь не удивит известие о новых фонтанах нефти и газа. Но вот недавно из Небит-Дагской и Смирновской структур ушли из недр совсем обычные для этих мест фонтаны: разведчики Западного геологического треста обнаружили большие запасы йодо-бромных вод. Разведка показала перспективность структур для обеспечения сырьем строящегося в Небит-Даге йодо-бромного завода.

КАРЬЕР ПЛОДОРОДИЯ

Первые тысячи тонн калийной руды добыты в Добровском карьере Калужского химико-металлургического комбината, что в Иваново-Франковской области. Впервые здесь начали добывать калийную соль открытым способом. Он позволяет брать миллионы тонн руды там, где водонесные горизонты расположены над месторождениями, вообще делают невозможной подземную добычу.

ПО ПРЯДАРИТЕЛЬНЫМ РАСЧЕТАМ

открытый способ должен примерно вдвое удешевить выемку соли по сравнению с шахтным.

ЗАВТРА ПРИАМУРЬЯ

НА СОБРАНИИ ПАРТИЙНОГО АКТИВА

Через восемь лет промышленность и сельское хозяйство Амурской области должны выйти на такой уровень производства, для достижения которого при нынешних темпах потребовалось бы около двух десятилетий. Об этом шла речь на собрании областного партийного актива, обсуждавшем задачи по выполнению постановления ЦК КПСР и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию производительных сил Дальневосточного экономического района и Читинской области».

Амурцы резко увеличили заготовки леса, добычу золота, угля, расширили заводы и фабрики. В области развернется строительство более 30 новых крупных предприятий. Среди них — Амурский лесопромышленный комплекс, гидроэнергетический комбинат, Благовещенская ТЭЦ, первый угольный разрез на новом месторождении близ Свободного, фабрики по производству обуви и тканей, а также в строй перевернут гидроэнергетики на Дальнем Востоке — Зейская ГЭС.

За счет повышения культуры земледелия и широкого применения минеральных удобрений намечено резко повысить урожайность полей. Одновременно будут осваиваться новые земли. Убогий и заросший кустарником только в этом пятилетии запланировано отвоевать около 200 тысяч гектаров. Намечено увеличить сюда поток переселенцев из западных районов страны. Они будут пользоваться повышенными льготами. Для первых переселенцев уже строится новые добротные дома.

Докаждому — второй секретарь обкома партии Р. И. Динюв и выступавшие в прениях обратили особое внимание на необходимость быстрого укрепления базы строительной индустрии — фундамента предстоящих больших работ.

В своем постановлении собрание партийного актива области выразило уверенность, что все планы, намеченные партией и правительством, амурцы выполнят в срок.

(ТАСС).

Слет правофланговых

ЛУГАНСК, 26. (По телефону). Верные революционным традициям, трудящиеся луганского шахтерского округа принимают участие в сессии областного партийного актива. В этот день в Луганске состоялся слет правофланговых, досрочно выполнивших юбилейные обязательства.

Исполком городского Совета депутатов трудящихся присвоил звание почетного гражданина города Луганска ветерану рабочей гвардии — бригадир разметчиков теплового строительства завода имени Октябрьской революции Варваре Георгиевне Комольцевой и старшему заводу имени двадцатилетия Октября Ивану Дмитриевичу Петухову. На слете им были вручены удостоверения почетных граждан города.

Редкое издание «Капитала» В Государственном музее революции Армении открылась выставка, посвященная 100-летию со дня выхода в свет первого тома «Капитала» Карла Маркса. Среди многочисленных экспонатов, сообщает корреспондент ТАСС, обращает на себя внимание редкий экземпляр первого тома «Капитала», вышедший в Москве в 1922 году в переводе на армянский язык А. Чилингаряна.

Раннее фундаментальное труд Маркса был переведен на армянский язык еще в 1906 году. Однако этот перевод не был печатан.

На следующее утро мы проспали по городу: молоток с шести часов торговали посылку.

Сейчас в Баширии ежедневно молока поступает более двух тысяч тонн — почти в два раза больше, чем семь лет назад. За последние полтора года республика сдала его сверх плана 150 тысяч тонн. Везде в городах — на улице, в магазинах, столовых, в кафе можно увидеть стакан молока, бутылку кефира, ряженки, чудесного национального йогурта — катыка, купить творог, творожный сыр, сметану.

Все это не случайно. После мартовского пленума ЦК КПСС скота в деревне стало больше.

Каковы перспективы развития молочной промышленности?

Этому вопросу серьезное значение придает областной комитет партии. Были приняты решения о мерах увеличения производства молока, о расширении ассортимента из-

делий, улучшении торговли им. И вот длинно коммунисты продолжают в городах, районах, селах.

В Туймазах, например, я читала строгие решения местных организаций, обращенные к тем, кто допускает беспорядок на ферме, сдает продукцию низкого качества.

На Туймазинском молочном заводе, который держит первенство в республике, выработана своя система борьбы за качество. Дважды в квартал здесь проводится общественный смотр — дегаустация. Молоко пробуют, анализируют.

Нашлись у молочных заводов «конкуренты». Так, например, директор Уфимского овоще-молочного совхоза И. Алдыбеков создал свое овощное предприятие, на котором ежедневно перерабатывают по десятку тонн молока, выпускают и сметану, и творог, и сливки. Совхозный завод в данном случае — необходимость. Воды реки Белой весной и

Прильните ухом к земле дождевой — вы услышите, как подготавливается ее недра. Там, глубоко под землей, куда не проникает солнечный луч, человек добывает солнечный камень, дающий свет и тепло.

Старшему бассейну более ста лет. Полвека он верно служит Советской Родине. А сколько прослужит еще! Кладовые бассейна полны угля. Из его недр взято лишь несколько процентов «черного золота».

Черный великан все шире развивает свои границы на север и юг, восток и запад. Восемь десятков всей его добычи ныне дают шахты, построенные и реконструированные в годы Советской власти.

Отечественная горная наука разрешила очень важные для нас проблемы: как лучше брать эти богатства, как обогатить путь человека к скрытым сокровищам? Все, что посылал советский плавильник на Международной горной выставке «Интергорма-67» в Москве, воочию убедились в этом. «Хотите увидеть шахты будущего — побывайте в русском плавильнике», — говорили друг другу на выставке зарубежные гости.

Да, они считали, что в нем показана техника завтрашнего дня. А когда им пояснили, что представляются здесь агрегаты, в том числе и горные комплексы, выпускающие серийно, некоторые засомневались.

Каждый такой комплекс — целый подземный завод: комбайны, забойные конвейеры, передвижные крепи.

«И этот агрегат внедрен?» — указывали они на экспонируемый комплекс «КМ-87Д».

«Да, и на многих шахтах», — просто ответил стоявший рядом невысокого роста мужчина в сером костюме. Чтобы окончательно убедить гостей, он мог бы добавить, что на этом выемочном комплексе его бригада достигла мирового рекорда — выдала на-гора свыше 122 тысяч тонн угля в месяц. Дело в том, что пояснения давал известный шахтер Николай Гринда — бригадир горняков с доменной шахты «Октябрьская».

А потом делегация зарубежных стран, принимавшие участие в пятом Международном горном конгрессе, выехали в Донбасс. Николай Гринда они встретили уже в забое и на месте убедились в правоте его слов.

Шахта «Октябрьская» — это новая страница в жизни Донбасса. Об этой шахте мы и поведем свой рассказ.

Рано утром подземная клеть плавно опустилась на глубину 400 метров. Перед нами открылись широкие горные выработки, ослепшие в железном свете, освещенные лампами дневного света. Прямо

МЫ ЧАСТО говорим об инициативе коммуниста, о том, что проявляется она должна всюду, где бы он ни работал. — Всюду! — переспросил меня молодой парень, водитель троллейбуса, подвешенный к рельсам, подвешенный к рельсам, подвешенный к рельсам.

«А вот я, например, какую могу проявить инициативу? — В голосе моего юного товарища слышалось недоумение. И мне захотелось рассказать ему о коммунисте Александре Михайлове.

Он тоже водитель троллейбуса. В Казани. Когда я приехал погостить сюда, в мой родной город, брат как-то сказал мне:

«Побывать в Казани и не прокатиться в троллейбусе, который водит Михайлов, просто нельзя. Михайлов — лучший казанец».

И вот приближается к остановке троллейбус. Нельзя было не заметить, что выходящие пассажиры улыбаются шоферу. А тех, кто вошел в троллейбус вместе со мной, водитель приветствовал:

«Добрый день, товарищи. Продолжаем наш маршрут. Сейчас мы едем по улице Сибирский тракт...»

И он рассказывает, что по этому тракту царские жандармы гнали в Сибирь революционеров.

«А вот с левой стороны по ходу троллейбуса, посмотрите, корпуса бывших артил-

лерийских казарм. Отсюда восставшие солдаты во главе с прапорщиком Ершовым двинулись в семнадцатом году на бой с офицерами и юнкерами...»

Полет Ершова. Народ уезжал в память коммуниста-революционера. Отгнанные кругом! Посмотрите, как украсился этот район за пятьдесят советских лет.

Когда троллейбус проходил мимо Казанского университета, Александр Иванович напомнил о В. И. Ленине, который учился здесь в юности. Рассказывает он о Горьком и Булгакове, об артистах Качалове и Жерове, иржавших в городском театре, о Мусе Джалиле, слышавшем его голос.

«Товарищи мужчины, может быть, кто-нибудь из вас, удобно сидящих, задумался и не заметил, что рядом с вами стоит женщина!»

Потом в многоэтажной газете трамвайно-троллейбусного управления я прочитал несколько писем жителей и гостей Казани о работе Александра Михайлова.

Вот что значит, думаю я, любовное отношение к своему делу. Вот что значит инициатива — партия: действительно, ее можно проявить, где бы ты ни работал.

Н. ИЛИНСКИЙ. Писковер, член КПСС. г. Пензенский.

НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ О ЧЕМ ПОЮТ ПЛАС ТЫ

как в метро: чисто, уютно. Они связывают добычные и подготовительные забой с двумя подземными — скиповым и клетевым. По просторным выработкам электрические поезда доставляли горняков к месту работы. А навстречу к столбу шел коксовый уголь по главному ленточному конвейеру, протянутому по уклону на 1,250 метра. Его производительность — 700 тонн в час.

Мы заглянули в машинный зал конвейера-великана. Он размещался в подземном галерее высотой с трехэтажный дом. Тут установлены мощные приводы, передвижные подстанции, пульт управления.

Конвейер принимал на себя уголь, идущий из трех лав. Мы направлялись в ту, где трудилась комплексная бригада Героя Социалистического Труда Николая Ивановича Гринды.

Подземная новь поразила нас. Лава заложена в металл. Вдоль конвейера стоят металлические тунды — они поднимают уголь по ленте конвейера. Все делают машины и механизмы.

Голос у Гринды тихий, спокойный. Казалось, бригадир не расстраивается отдаленной, по-товарищески советской, в какой последовательности надо выполнять работы. Его понимали с полуслова. Все делалось четко, без суеты. За час труда из лавы было выдано свыше 90 тонн, а суточный его план 1,000 тонн. Из-под лавы конвейер гнал непрерывный поток угля...

Славен Донбасс богатейшими. Кто не помнит Никиту Хрущева, Алексея Стаханова, Якова Тринченца, Алексея Конькова, Николая Мамаля? Сколько угля вырубали они! Сильные, мужественные люди. Нам не раз приходилось видеть их в работе — геркулес.

А вот Николай Гринда не отличается атлетическим сложением. И тем не менее он совершил чудо: его бригада превзошла все рекорды, что были установлены в горной мировой практике.

На «Октябрьскую» Гринда пришел лет пять назад, когда ее коллектив находился в тяжелом провале. Кое-кто тогда был удивлен его поступком: руководимая им бригада на шахте «Ветка» работала пре-

восходно. Горняки имели высокие заработки, у Николая рядом была хорошая квартира — живи себе, не зная лишних хлопот и волнений.

Но коммунист Гринда решил помочь товарищам по труду, передать им свой опыт. Он создал специальную бригаду, организовал труд на строго научной основе, по разработанным с помощью специалистов графикам. Соблюдение графика увеличило время полезной работы горного комбайна. Лава медленно, но уверенно выходила из отставания.

Новый бригадир обратил внимание и на старую технику. Комбайн «Донбасс» в свое время был незаменимым агрегатом. Теперь же появились более совершенные машины. Николай Иванович, человек неравнодушный к новинкам, первым узнал, что на соседней шахте № 5-бис «Трудовская» освоили новый углевыводящий агрегат «К-52». Бригада Ивана Стрельченко довела на нем месячную выработку угля до 50 тысяч тонн.

Гринда выехал на «Трудовскую», научил опыт работы этой бригады и, возвратившись к себе, стал ярким «агитатором» новой машины. Партийная организация поддержала его предложение.

Много дней и ночей проводил Гринда в хлопотах, пока научили комбайн, спустили его в забой, освоили, внесли свои поправки. Все проявляло творческую выдумку: и машины, и рабочие очистного забоя. Теперь горняки верили в свой успех, и он пришел.

Вначале бригаду Н. Гринды добыла за месяц 85 тысяч тонн угля. Это значит, что в сутки она выдала из лавы по 2,750 тонн. Напоминание: когда Гринда пришел на «Октябрьскую», эта лава давала всего 20 тонн.

А через месяц новаторы пошли на обитие мирового рекорда: бригада выдала из одной лавы 122,340 тонн угля. Мировая практика не знала подобного подвига, совершенного в нелегких горных условиях под землей. Выработка каждого члена бригады достигла 458 тонн.

Когда рассказывали о трудовых делах горняков «Октябрьской», невольно вспоминаются первые годы советской угольной промышленности. В мае 1921 года Владимир Иль-

ич Ленин, узнав об успехах шахтеров Петровского куста в Донбассе, направил поздравительное письмо горнякам. В нем Владимир Ильич писал: «Тов. Межлаук передал мне о большом успехе вашей работы за апрель-май 1921 года: на забойщиках по 294 пуда при 291 пуде в 1914 году. Шлю товарищам горнякам поздравление с таким большим успехом и самое лучшее приветствие».

Да, в то время для шахт бассейна, поднимающихся на развалины, добыча одним забойщиком 4,5 тонны угля в месяц была действительно большим успехом. А сейчас бригада Николая Ивановича Гринды с помощью отечественной техники дает выработку на одного рабочего в сто раз выше. И число таких коллективов с каждым годом растет. Это бригады Анатолия Степанова, Алексея Ковтуна, Михаила Телитченко, Виктора Щеговского, Ивана Ивановича и многих других.

Нынешний горняк уголь берет не молами, а смеской, знаниями, техникой. Выемочный комплекс полностью упрощает ручной труд в лавах. К механизированной загрузке, отбойке, навальке и транспортировке угля прибавилась специальная передвижная крепь. Она механизмирует процессы крепления, управления крепью, ликвидирует последнюю ручную работу в лавах — подготовку пил. Работу всего комплекса и огромные забой обеспечивают энергопосты, установленные на откачном шпуре.

Механизированная крепь в комплексе с горным комбайном позволила недавно бригаде Н. Гринды добыть за сутки 5,100 тонн топлива. Этот новый ее рекорд также немалые перемены.

Лава, где берет начало угольный поток, гудит ровным рабочим ритмом. Комбайн движется снизу, выгнанный в пласт. Гринде по душе была музыка труда. Казалось, сами пласты воспевают мощь нашей техники. Лампочка Николая Ивановича освещала конвейер, по которому шел к откаточному шпуре уголь. Бригадир как бы предлагал нам проследить его дальнейший путь. А путь этот немалый: от лавы до скипового бункера — 3,200 метров. Там — девятитонные скипы выдают уголь на-гора. Затем

он грузится в железнодорожные вагоны и отправляется на обогатительную фабрику. На всем пути его нет ни одной ручной операции. Все делают машины и аппараты.

Советские предприниматели изучили опыт бригады Николая Гринды, чтобы повысить выработку угля. Вскоре шахта «Октябрьская» стала своеобразной лабораторией прогрессивных методов для всего бассейна.

Чтобы знать, как идут дела под землей, где и как работают агрегаты, установки, аппараты, не нужно спускаться в шахту — все «видно» из просторного светлого зала, где на минуту не прекращается служба центральной диспетчерской. Здесь главный пульт управления со светящимися схемами забоев, разноцветными щитами. Такой пульт демонстрировался на Международной горной выставке в Москве. Рядом стоят аппараты, которые автоматически ведут табельный учет рабочих, дают технологическую информацию.

Сегодня свыше 90 шахт в нашей стране комплексно механизированы и автоматизированы. В результате добыча топлива там увеличилась на 30 процентов. Для других участков производства выработано около 25 тысяч рабочих.

Юбилейная вахта горняков «Октябрьской» идет отлично. Успешно осваивая новую технику и завершая реконструкцию шахты, горняки все время увеличивают добычу коксующегося угля. Дополнительно к плану уже выданы тысячи тонн в подарок Великому Октябрю.

Наше предприятие, рассказывает начальник «Октябрьской» горный инженер И. С. Дымков, — в нынешнем году каждые сутки выдал из забоя на 700 тонн угля больше, чем в прошлом. В скором времени мы доведем среднесуточную добычу угля до 6,000 тонн. При этом численность трудящихся сократится вдвое, а добыча увеличится в полтора раза.

С «Октябрьской» мы возвращались вечером. Множество огней светилось над Донбассом. На высоких краях угольных шахт сияли красные звезды, зажженные в дождливый туман подземных богатств. Горняки старшего бассейна уже вывели сверх плана около трех миллионов тонн топлива.

Д. АКУЛЬШИН, Ф. КОЖУХОВ. (Спец. корр. «Правды»). Донецкая область.

ПИСЬМА В «ПРАВДУ»

ИДЕТ ПО ГОРОДУ ТРОЛЛЕЙБУС

МЫ ЧАСТО говорим об инициативе коммуниста, о том, что проявляется она должна всюду, где бы он ни работал. — Всюду! — переспросил меня молодой парень, водитель троллейбуса, подвешенный к рельсам, подвешенный к рельсам, подвешенный к рельсам.

«А вот я, например, какую могу проявить инициативу? — В голосе моего юного товарища слышалось недоумение. И мне захотелось рассказать ему о коммунисте Александре Михайлове.

Он тоже водитель троллейбуса. В Казани. Когда я приехал погостить сюда, в мой родной город, брат как-то сказал мне:

«Побывать в Казани и не прокатиться в троллейбусе, который водит Михайлов, просто нельзя. Михайлов — лучший казанец».

И вот приближается к остановке троллейбус. Нельзя было не заметить, что выходящие пассажиры улыбаются шоферу. А тех, кто вошел в троллейбус вместе со мной, водитель приветствовал:

«Добрый день, товарищи. Продолжаем наш маршрут. Сейчас мы едем по улице Сибирский тракт...»

И он рассказывает, что по этому тракту царские жандармы гнали в Сибирь революционеров.

«А вот с левой стороны по ходу троллейбуса, посмотрите, корпуса бывших артил-

лерийских казарм. Отсюда восставшие солдаты во главе с прапорщиком Ершовым двинулись в семнадцатом году на бой с офицерами и юнкерами...»

Полет Ершова. Народ уезжал в память коммуниста-революционера. Отгнанные кругом! Посмотрите, как украсился этот район за пятьдесят советских лет.

Когда троллейбус проходил мимо Казанского университета, Александр Иванович напомнил о В. И. Ленине, который учился здесь в юности. Рассказывает он о Горьком и Булгакове, об артистах Качалове и Жерове, иржавших в городском театре, о Мусе Джалиле, слышавшем его голос.

«Товарищи мужчины, может быть, кто-нибудь из вас, удобно сидящих, задумался и не заметил, что рядом с вами стоит женщина!»

Потом в многоэтажной газете трамвайно-троллейбусного управления я прочитал несколько писем жителей и гостей Казани о работе Александра Михайлова.

Вот что значит, думаю я, любовное отношение к своему делу. Вот что значит инициатива — партия: действительно, ее можно проявить, где бы ты ни работал.

Н. ИЛИНСКИЙ. Писковер, член КПСС. г. Пензенский.

ДО ПОСЛЕДНЕГО времени многие зарубежные ученые считали, что применять ультразвуку в промышленности нерентабельно, поскольку ультразвуковые технологические аппараты большой производительности должны быть неэкономичными.

Советские ученые и инженеры поставили перед собой задачу — использовать ультразвук в промышленности масштабе и добиться высокой эффективности ультразвуковой техники. Проведены большие работы, начиная от теоретических исследований, конструирования технологической аппаратуры, которая в серийном выпуске и внедрении в производство. Использование этой аппаратуры оказалось технологически рациональным. Уже сейчас новые методы дают экономический эффект, составляющий несколько десятков миллионов рублей. Эта работа вполне справедливо представлена на конкурсе Государственной премии 1967 года.

Нам хотелось бы, однако, обратить внимание общественности на то, что комплекс оборудования, который значится в материалах, представленных на конкурс, не включает основной, разработанной и серийно выпускаемой в стране ультразвуковой технологической аппаратуры.

В составе авторского коллектива оказались почему-то отдельные работники, не имеющие решающего творческого вклада в эту проблему. В то же время в опубликованном списке мы не нашли фамилий ряда ученых и инженеров, предопределивших высокий научный уровень разработки, создание аппаратуры и широкое внедрение ее в народное хозяйство.

В работе, например, указаны интересные теоретические исследования по фокусировке ультразвуковых колебаний (научный руководитель — профессор Л. Д. Розенберг), использованию повышенного статического давления (научный руководитель кандидат

технических наук Ю. И. Китайгородский). Но в ней ничего не упоминается о промышленной аппаратуре, обеспечивающей во всем объеме активное развитие кавитации — этого основного свойства ультразвука, благодаря которому и происходит ускорение многих технологических процессов. Такая аппаратура создана сотрудниками Научно-исследовательского института химического машиностроения под руководством кандидата технических наук В. М. Форманова. Выпускается она Таллинским машиностроительным заводом (главный конструктор А. Палула).

В представленную на конкурс Государственной премии работу заслуженно включены аппараты и данные для очистки. Однако эти аппараты осваивались, модернизировались на том же «Таллинском» при участии научных работников Института химического машиностроения. Кисти, Таллинский

завод — единственный предприятие, серийно выпускающее эту аппаратуру. Используется же она во многих отраслях народного хозяйства, получив высокую оценку как советских специалистов, так и ряда зарубежных фирм.

Таким образом, материалы, представленные на конкурс Государственной премии, никак нельзя считать полными. В них должен быть отражен большой творческий вклад ученых и инженеров Всесоюзного научно-исследовательского и конструкторского института химического машиностроения и завода «Таллинский», которых, несомненно, надо включить в список соискателей премии.

А. ЕРМИЛОВ — лауреат Государственной премии, кандидат технических наук; Г. ХИМИЧ — Герой Социалистического Труда, главный конструктор Уралмашзавода; А. БОРИК — главный инженер Клинского комбината и искусственного домена.

нельзя такой мелочи, как бальзаме прищипки. Задумал я купить сыну шахматы — нашел в магазине только доску без фигур.

Мало и редко заходят к нам резиную обувь. Трудно бывает купить школьную тетрадь, альбом для рисования, линейку, пластилин.

А. МИХАЙЛОВ. Инженер. Якутск. Якутской АССР.

В условиях Крайнего Севера пищевые концентраты особенно ценны. Но вот беда: у нас Севере их нельзя купить. Видимо, между производством концентратов и организацией торговли им есть разрыв.

К слову сказать, у нас плохо поставлена торговля и другими продуктами. Мисо в магазинах порой низкого качества.

Вот что значит, думаю я, любовное отношение к своему делу. Вот что значит инициатива — партия: действительно, ее можно проявить, где бы ты ни работал.

Н. ИЛИНСКИЙ. Писковер, член КПСС. г. Пензенский.

ДО ПОСЛЕДНЕГО времени многие зарубежные ученые считали, что применять ультразвуку в промышленности нерентабельно, поскольку ультразвуковые технологические аппараты большой производительности должны быть неэкономичными.

Советские ученые и инженеры поставили перед собой задачу — использовать ультразвук в промышленности масштабе и добиться высокой эффективности ультразвуковой техники. Проведены большие работы, начиная от теоретических исследований, конструирования технологической аппаратуры, которая в серийном выпуске и внедрении в производство. Использование этой аппаратуры оказалось технологически рациональным. Уже сейчас новые методы дают экономический эффект, составляющий несколько десятков миллионов рублей. Эта работа вполне справедливо представлена на конкурсе Государственной премии 1967 года.

Нам хотелось бы, однако, обратить внимание общественности на то, что комплекс оборудования, который значится в материалах, представленных на конкурс, не включает основной, разработанной и серийно выпускаемой в стране ультразвуковой технологической аппаратуры.

В составе авторского коллектива оказались почему-то отдельные работники, не имеющие решающего творческого вклада в эту проблему. В то же время в опубликованном списке мы не нашли фамилий ряда ученых и инженеров, предопределивших высокий научный уровень разработки, создание аппаратуры и широкое внедрение ее в народное хозяйство.

В работе, например, указаны интересные теоретические исследования по фокусировке ультразвуковых колебаний (научный руководитель — профессор Л. Д. Розенберг), использованию повышенного статического давления (научный руководитель кандидат

технических наук Ю. И. Китайгородский). Но в ней ничего не упоминается о промышленной аппаратуре, обеспечивающей во всем объеме активное развитие кавитации — этого основного свойства ультразвука, благодаря которому и происходит ускорение многих технологических процессов. Такая аппаратура создана сотрудниками Научно-исследовательского института химического машиностроения под руководством кандидата технических наук В. М. Форманова. Выпускается она Таллинским машиностроительным заводом (главный конструктор А. Палула).

В представленную на конкурс Государственной премии работу заслуженно включены аппараты и данные для очистки. Однако эти аппараты осваивались, модернизировались на том же «Таллинском» при участии научных работников Института химического машиностроения. Кисти, Таллинский

завод — единственный предприятие, серийно выпускающее эту аппаратуру. Используется же она во многих отраслях народного хозяйства, получив высокую оценку как советских специалистов, так и ряда зарубежных фирм.

Таким образом, материалы, представленные на конкурс Государственной премии, никак нельзя считать полными. В них должен быть отражен большой творческий вклад ученых и инженеров Всесоюзного научно-исследовательского и конструкторского института химического машиностроения и завода «Таллинский», которых, несомненно, надо включить в список соискателей премии.

А. ЕРМИЛОВ — лауреат Государственной премии, кандидат технических наук; Г. ХИМИЧ — Герой Социалистического Труда, главный конструктор Уралмашзавода; А. БОРИК — главный инженер Клинского комбината и искусственного домена.

нельзя такой мелочи, как бальзаме прищипки. Задумал я купить сыну шахматы — нашел в магазине только доску без фигур.

Мало и редко заходят к нам резиную обувь. Трудно бывает купить школьную тетрадь, альбом для рисования, линейку, пластилин.

А. МИХАЙЛОВ. Инженер. Якутск. Якутской АССР.

В условиях Крайнего Севера пищевые концентраты особенно ценны. Но вот беда: у нас Севере их нельзя купить. Видимо, между производством концентратов и организацией торговли им есть разрыв.

К слову сказать, у нас плохо поставлена торговля и другими продуктами. Мисо в магазинах порой низкого качества.

Вот что значит, думаю я, любовное отношение к своему делу. Вот что значит инициатива — партия: действительно, ее можно проявить, где бы ты ни работал.

Н. ИЛИНСКИЙ. Писковер, член КПСС. г. Пензенский.

ДО ПОСЛЕДНЕГО времени многие зарубежные ученые считали, что применять ультразвуку в промышленности нерентабельно, поскольку ультразвуковые технологические аппараты большой производительности должны быть неэкономичными.

Советские ученые и инженеры поставили перед собой задачу — использовать ультразвук в промышленности масштабе и добиться высокой эффективности ультразвуковой техники. Проведены большие работы, начиная от теоретических исследований, конструирования технологической аппаратуры, которая в серийном выпуске и внедрении в производство. Использование этой аппаратуры оказалось технологически рациональным. Уже сейчас новые методы дают экономический эффект, составляющий несколько десятков миллионов рублей. Эта работа вполне справедливо представлена на конкурсе Государственной премии 1967 года.

Нам хотелось бы, однако, обратить внимание общественности на то, что комплекс оборудования, который значится в материалах, представленных на конкурс, не включает основной, разработанной и серийно выпускаемой в стране ультразвуковой технологической аппаратуры.

В составе авторского коллектива оказались почему-то отдельные работники, не имеющие решающего творческого вклада в эту проблему. В то же время в опубликованном списке мы не нашли фамилий ряда ученых и инженеров, предопределивших высокий научный уровень разработки, создание аппаратуры и широкое внедрение ее в народное хозяйство.

НЕНАДЕЖНЫ ПО «ТРАДИЦИИ»

Продолжаем разговор о том, как лучше использовать электронную вычислительную технику

ЭФФЕКТИВНОСТЬ использования вычислительной техники передо мной снижалась по самым разнообразным причинам. Часть из них уже справедливо отмечалась в «Правде» (статья О. Алена «ЭВМ предвещает счет» за 1 июля, П. Силина и О. Козловой «Электронный пульс заводов» за 26 июля, Ш. Камалетдинов «Если центры — то крупные» за 5 августа и другие). Мы считаем необходимым обратить внимание на ряд трудностей, с которыми приходится сталкиваться специалистам, занимающимся эксплуатацией вычислительных средств.

Электронная вычислительная машина (ЭВМ) — это сложный комплекс оборудования. Кроме собственно вычислителя, он включает в себя устройства ввода и вывода информации, а также внешнюю память на магнитных барабанах, лентах или дисках. Надежность всего комплекса определяется самым слабым его элементом. Собственно электронная часть современной ЭВМ, как правило, работает безотказно многие сотни часов и не требует постоянного обслуживания. Но устройства ввода и вывода информации часто отказываются работать через несколько часов работы и требуют постоянного наблюдения.

Промисливает это потому, что до сих пор при создании новых машин основное внимание обращалось на обработку информации, а не на обработку информации. Собственно вычислительного устройства. А остальное, считывая, менее важно. В итоге же несовершенство «оборудования» вычислительных машин сводит их к тому же самым лучшим их качествам.

Приведем такие примеры. До сих пор в некоторых типах

ЭВМ в качестве выводящего устройства используется перфоратор «ПТ-50». Этот тип аппарата из-за крайне низкой надежности еще несколько лет назад был заброшен специалистами и с эксплуатацией в системах связи снят. А электронщики с ним до сих пор мирятся. Устройства ввода перфокарт «ВУ-700» и «ВУ-700-II» требуют постоянного присутствия механика-регулирующего.

Накопители на магнитной ленте имеют малую емкость, неудобны в работе. Подготовка их к решению средней задачи по обработке информации занимает несколько часов, так как не обходится без большого числа ручных операций. Все это работает с внешними накопителями машин серии «Минск» и «Урал», непрерывно дублирует магнитные ленты из-за их малой надежности.

Теоретическая разработка проблем надежности в нашей стране находится на высоком уровне. В чем же причина того, что в производстве вычислительной техники этот показатель не удовлетворяет в должной мере практических потребностей?

Прежде всего сказались отсутствие единой технической политики и координации работ в этой важной отрасли народного хозяйства. В совершенствовании транзисторов, диодов в других радиоэлементах, в создании вычислительных устройств вкладываются большие средства, до-

рогой ценой достигается их быстродействие. За последние десятилетия скорости вычислений возросли в 1.000 раз. А улучшение конструкции и изготовления внешних устройств не уделяется должного внимания. В итоге капиталоотложения не дают той отдаче, которую могли бы дать, — се «сбавают» неполадки в работе внешних устройств.

И никто всерьез не следит за этим делом. Правда, прежде чем передать машины в серийное производство, организуют межведомственные комиссии, которые проводят испытания и делают соответствующие заключения. Но, во-первых, эксплуатационники представлены в комиссиях незначительным меньшинством, к их голосу не прислушиваются. Во-вторых, комиссии выносят лишь рекомендации, а никак не отвечают за последствия своих заключений. На-пример, сейчас даже трудно выяснить, что дал «путевку в жизнь» таким ненадежным машинам, как перфораторы «ПТ-80-6», «ПТ-20», и некоторые другие, пускаемые в серийное производство, которые явное не следовало. Очевидно, целесообразно не только надеяться, что комиссии соответствующим полномочиями, но и четко определить ответствен-

ность за принимаемые решения.

Качество машин, выпускаемых серийно, существенно зависит от технических исследований и государственных стандартов, отражающих современный уровень техники и технологии. В условиях ограниченного количества образцов качества, поскольку ими руководствуются отделы технического контроля и другие службы заводов. Однако и в этом деле нет должного порядка. Для начала заметим, что государственных стандартов на ЭВМ и их блоки и устройств еще мало. Они начали устанавливаться только в течение последнего года, и пока что заводы руководствуются техническими условиями, которые подчинены узковедомственным интересам. Требования потребителей плохо учитываются.

Чтобы убедиться в этом, стоит лишь рассмотреть проектные задания на технические условия. В них содержится много разных сведений, а четких характеристик эксплуатационной надежности почти вообще нет. Они заменяются такими весьма расплывчатыми понятиями, как «удовлетворительная», «хорошая». Подобные словесные «коэффициенты» надежности

из строя детали — несколько рублей или копеек, а простой оборудования в ожидании, ее замены приносит убытки в тысячи и десятки тысяч рублей.

Вполне естественно, что потребители крайне редко пользуются гарантиями, предпочитая производить срочный ремонт самостоятельно. После истечения гарантийного срока судьба изделия вообще не интересует. А после снятия модели с производства выпущенные ранее заводы машины становятся ему и вовсе безразличными. Положение усугубляет сложный порядок снабжения запасными частями, по которому заявка потребителя, прежде чем дойти до поставщика, проходит как минимум две-три инстанции.

Каждому бы, очевидно, что завод должен отвечать за свое изделие в течение всего срока его службы, обеспечи-

вать потребителя по прямым связям запасными частями, консультациями, помогать им вводить технические усовершенствования, повышающие надежность изделия. В некоторых других отраслях промышленности так и делается. К примеру, ряд ответственных за качество продукции предприятий устанавливает десятилетний срок эксплуатации изделий, обязавшись безвозмездно заменять вышедшую из строя раньше времени продукцию. Почему бы предприятиям, выпускающим ЭВМ, не перенять этот полезный опыт?

По-видимому, для оптимального решения вопроса о надежности внешних устройств ЭВМ необходимо взять эту отрасль производства под особый контроль. Одновременно следует организовать централизованную службу эксплуатации машин. Сейчас усилия громадной армии эксплуатационников тратятся на поддержание ЭВМ в работоспособном состоянии, т. е. в сущности на планово-предупредительный ремонт и устранение неисправностей. Все это обходится государству очень дорого. Централизованная служба эксплуатации, организовавшая самими поставщиками оборудования, не только будет быстрее и лучше справляться с устранением неполадок, но и несомненно скажется на повышении надежности и в целом качества выпускаемых машин и оборудования.

Можно, на наш взгляд, установить и такой порядок, при котором предприятие, поставщик будет в какой-то мере разделять убытки, понесенные потребителями из-за низкого качества оборудования. В то же время за гарантийное обслуживание должна взиматься плата, дифференцированная в зависимости от надежности действия машин.

Каких-либо теоретических или практических трудностей здесь нет. Нужны лишь четкая организация и установление единой технической политики как в производстве ЭВМ и их внешних устройств, так и в руководстве вычислительными центрами и совершенствовании их эксплуатации.

О. ГОДИБА,
В. СКОВРОДИН.
Инженеры.
Москва.

ОРДЕН ЛЕНИНА НА ЗНАМЕНИ ОБЛАСТИ

СЕМПАЛАТИНСК. 26. (ТАСС). Здесь состоялось сегодня вручение ордена Ленина Семипалатинской области, награжденной за достижения в развитии народного хозяйства и в культурно-строительстве.

На торжественном собрании представителей общественности и трудящихся области кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Казахстана Д. А. Кунаев по поручению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР вручил высокую награду и тепло поздравил семипалатинцев.

Со словами горячей благодарности партии и правительства выступили первый секретарь Жарминского района партии Т. Серенев, старший лаборант совхоза «Аркатын» В. Багдатов, бригадир плотников треста «Семипалатинстрой» М. И. Чеховских и другие.

Участники торжества приветствовали первый секретарь Восточно-Казахстанского обкома партии А. И. Неклюдов, председатель Карагандинского облисполкома Б. Ашимов, секретарь Павлодарского обкома партии Е. Д. Кроков. С ответным словом выступил первый секретарь Семипалатинского обкома партии М. П. Карпенко.

Участники собрания приняли приветственное письмо ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

ИСКУССТВО РУМУНИИ

Выставка современного изобразительного искусства Социалистической Республики Румынии открыта в Москве, в зале Союза художников РСФСР. В экспозиции — произведения живописцев Анри Катарджи, Корнелиу Баба, Георге Йонеску, Аурела Чупе, Альберта Нада и скульптора Иона Ядла. Это мастера, известные не только у себя на родине, но и в других странах. Они принимали участие во многих международных выставках. Их творчество показывает путь развития реализма и в румынском изобразительном искусстве.

— Здесь представлены работы художников, — сказал корреспонденту «Правды» участник выставки Георге Йонеску, — которые идут по пути углубления мастерства в рамках демократического искусства. Среди молодых у нас есть живописцы, чье творчество отмечено смелыми, порой неожиданными поисками. Но тут все зависит от таланта.

С большим успехом проходит в Москве Дни культуры и искусства Эстонии. В эти дни в Москве празднично концерт на выставке достижений народного хозяйства СССР. Выступает объединение танцевальных ансамблей. Фото П. Музнецова и В. Егорова. (ТАСС).

ВСТРЕЧНЫЙ ПАЛ Быль

Мое знакомство с автором этого документального рассказа произошло довольно-таки любопытно. Во время поездки по Южному Сахалину я не раз видел у дорог, вдоль речных излучин, на склонах пологих сопки ровные, как по линейке, выстроенные ряды невысоких сосен, елей, лиственниц. Даже здесь, думалось мне, в дальней дали, на самом краю земли, в местах, где, куда ни кинешь взгляд, шумит тайга, — даже здесь человек думает о будущем, вместо вырубленных саженцев думает о будущем, вместо вырубленных саженцев думает о будущем, вместо вырубленных саженцев думает о будущем.

Когда я заговорил с ним в Сахалинском обкоме партии, заведующий отделом пропаганды и агитации Л. П. Уржумов сразу же посоветовал: — Напишите о директоре Долгинского лесхоза Е. Д. Лебеков. Вот умный, хорошая кандидатура, — слегка заискивающе улыбнулся он. И добавил еще серьезно: — Недавно бюро обкома своим постановлением одобрило опыт его работы.

Я ознакомился с протоколом заседания бюро, мы успели. На севере опын прорвался к реке Ятарная, но не перепрыгнул. Правая, горящая бамбуковый лист лес и падал на тот берег, но было всего два заповедия. Посадили ребята с пожарной станции. Они так в спали с водой за плечами. Вода — в резиновых опрыскивателях. Издали — как парашютисты-десантники. Левый берег Ятарной отстоял надобой любой ценой. Там 300 гектаров посадок лиственниц. На правом — уже сгорели 7 гектаров восьмилетней сосны. Как жалко лес! Своими руками создали.

Вечер привнес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын.

Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын.

Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын.

Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын.

Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын. Ветер принес подсчеты. Площадь пожара — десятки гектаров. Вырубка. Сырой лес пока бережем, трудно, но отбиваемся. Выручат встречный опын.

с решением. А потом спустился на первый этаж обкомовского здания. На минуту остановился у книжного киоска в вестибюле, и мой взгляд упал на переплет одной из книг: «Евгений Лебеков. Люди ждут. Стихи». Совпадение или директор лесхоза и поэт — один и тот же человек? Снова вернулся к Уржумову. Он опять улыбнулся: — Я специально умолял. Думал рассказать уже после того, как встретился с ним. Он вам ничего о себе, как о литераторе, наверное, не сказал бы. Но я уверен, что вы и сами бы догадались. Лебеков удивительно тонко, поэтично читает природу родного края, глубоко любит ее и заботливо охраняет.

Повстречавшись с Евгением Дмитриевичем, мне захотелось написать об этом бородате, хозяине сахалинской тайги. Но потом я прочел рассказ Евгения Лебекова «Встречный пал». В нем хорошо раскрыта душа труженика леса, душа поэта.

Е. МАНЬКО.

(Корр. «Правды».) Уму исподтишка. Ухмылялся — дескать, не волнуйся, директор, не пугайся, соседям. Так и рассуждал бы его. Он и на фронте, наверное, так же успокаивал своего командира. На левом фланге огромный столб светящегося дыма. Прорвался. В ста метрах лес, сплошной, зеленый, живой. Бегу к Черкизову. — Василий Иванович, выручай!

И сам схватил лопату. Ребята, не поддавайтесь. Задыхались в жару и в дыму. Чую, слезет сердце. Приказал: не шали! Тотальная мобилизация!

Встречный пал. Быстро. Под ноги попалась тропка. Рассыпавшись вдоль нее. Под жгущим бамбуком. Огонь близок. Бамбуки огибали. В дыму ничего не вижу. Вдруг — как выстрел. Птица. Серая утка на аялах сидела. Сидела у самого пламени и не уходила. Камнем — в огонь. У меня одно на уме: не пущать огонь к лесу. Ветер внезапно стих. И пламя споткнулось у самой опушки. Оглядевшись. От леса идет встречный валок огня. Это Швиденко подполз с людьми. Ах, Толя, Толя, дорогой ты мой человек...

19 мая. На пожаре 800 человек. Ветра нет. Но дымит все. Горит земля, горит в прямом смысле слова. Но огонь — в жестокой схватке с ветром. Во время атаки на вражескую танковую колонну под Духовиной его штурмовик был подбит, а Василий Иванович схватил гитлеровца. Когда фашисты отступали, он выстрелил из автомата. Раненный, добрался в родное Полесье. Установил контакт с партизанами. При участии Бугримовича был устроен знаменитый партизанский аэродром на озере Червоном, на котором сидели самолеты с «Большой земли». 300 тяжело раненных народных мстителей спас он лично, переправив на воздушном в советские госпитали.

Однажды во время заброски разведгруппы в тыл врага его самолет попал в грозовые тучи и потерял аварию. Товарищи по экипажу погибли. Партизаны обнаружили у Василия Ивановича признаки жизни и оказали первую медицинскую помощь, а потом переправили через линию фронта. Подлечившись, опытный авиатор опять вернулся в строй. И после войны он продолжал вести службу в гражданской авиации. Заслуги В. И. Бугримовича по достоинству оценены правительством не только многими наградами, которых удостоен герой войны, но и персональной пенсией.

Нам невольно вспомнились эти славные, честные люди, когда мы знакомились с персональным делом Е. Д. Ауртутуна.

Сегодня ему немножко грустно и вместе с тем приятно: его пригласили и с почетом объявили, что пенсия ему установлена персональной, республиканской. В ней — кто-то самоотверженного труда, высокая оценка его особых заслуг перед республикой.

Евгений ЛЕБЕКОВ. Писатель, директор Долгинского лесхоза. Сахалинская область.



СЛЕД ЖИЗНИ

Поздней уже делая трудовая жизнь. Человек оглядывается, оценивает, как она прошла, какой след оставил. Создал ли что-то ценное, значимое, сделал ли что-то очень важное, крайне нужное, благородное, что долгие годы останется в памяти людей? Или расстреляны дни, месяцы, годы по мелочам, по пустякам? А может, вовсе засосали корысть и стяжательство? Под старость сама жизнь спрашивает в упор: кто ты такой?

— Если бы был заведен журнал на каждом новом деле, вышедшей доску с именами строителей, фамилия Дениса Григорьевича Булахова стояла бы на десятках лучших зданий Минска: на жилых домах, больницах, школах, вузах, административных зданиях.

Он, сибиряк, стал одним из знаменитых строителей Белоруссии. Случайным в этом ничего не было. Денис Григорьевич, являющийся Советской Армии, освободил Минск от фашистских захватчиков.

Потом стал минчанином. Вместе с коренными жителями белорусской столицы говорил он тогда: «Мы возродим тебя, родной Минск!». Не только говорил, но и делал. Его комплексная бригада все время шла впереди соревнующихся бригад строителей. Правда, она постоянно обновлялась. Научившись у Дениса Григорьевича высокому мастерству, молодые камешники сами становились бригадиром. К нему поступали новички. И все повторялось сызнова. Но бригада Булахова становилась знаменитой.

Так продолжалось четверть века. И вот стало даваться здоровье — подкрадывалась старость. Сам собой возник вопрос о пенсии. Денису Григорьевичу не нужно было беспокоиться о ней. Ведь жизнь его — на виду горожан, трудные подвиги отмечены двумя орденами Ленина и Золотой медалью «Серп и Молот». Почетной грамотой Верховного Совета БССР. Семь раз назначен членом его депутатом в городской Совет. И сейчас он — депутат.

Сегодня ему немножко грустно и вместе с тем приятно: его пригласили и с почетом объявили, что пенсия ему установлена персональной, республиканской. В ней — кто-то самоотверженного труда, высокая оценка его особых заслуг перед республикой.

Также с почетом вручалась пенсия персональному пенсионеру и кузнецу Могилевского кожевенного завода Давиду Лаврентьевичу Колесникову. Он обладает редким талантом изобретателя. В свое время не мог получить даже среднего образования и, в основном, на это, изобрел для кожевенной промышленности три оригинальные машины. Одна из них сейчас на вооружении 61 кожевенного завода страны. Народному умельцу, талантливому самоучке присвоено почетное звание заслуженного изобретателя БССР. Он награжден двумя орденами Ленина. Правительством воздано таким людям почет и обеспечивает их старость по заслугам.

Не забывает Родина и тех, кто в годы испытаний не жалел самой жизни своей ради защиты социалистического Отечества. Таким мужественным воином был и Василий Иванович Бугримович. Летчик гражданской авиации, он с первых же дней войны вступил в жестокую схватку с врагом. Во время атаки на вражескую танковую колонну под Духовиной его штурмовик был подбит, а Василий Иванович схватил гитлеровца. Когда фашисты отступали, он выстрелил из автомата. Раненный, добрался в родное Полесье. Установил контакт с партизанами. При участии Бугримовича был устроен знаменитый партизанский аэродром на озере Червоном, на котором сидели самолеты с «Большой земли». 300 тяжело раненных народных мстителей спас он лично, переправив на воздушном в советские госпитали.

Однажды во время заброски разведгруппы в тыл врага его самолет попал в грозовые тучи и потерял аварию. Товарищи по экипажу погибли. Партизаны обнаружили у Василия Ивановича признаки жизни и оказали первую медицинскую помощь, а потом переправили через линию фронта. Подлечившись, опытный авиатор опять вернулся в строй. И после войны он продолжал вести службу в гражданской авиации. Заслуги В. И. Бугримовича по достоинству оценены правительством не только многими наградами, которых удостоен герой войны, но и персональной пенсией.

Нам невольно вспомнились эти славные, честные люди, когда мы знакомились с персональным делом Е. Д. Ауртутуна.

Сегодня ему немножко грустно и вместе с тем приятно: его пригласили и с почетом объявили, что пенсия ему установлена персональной, республиканской. В ней — кто-то самоотверженного труда, высокая оценка его особых заслуг перед республикой.

В его послужном списке указаны довольно солидные должности. Но перечислять их еще не раскрыть сущности человека, который занимал их.

В персональном деле, которое находится в Советском райком партии, значится, что, будучи директором БелГРЭС, Ауртутин не мог найти правильных взаимоотношений с подчиненными. Чем это кончилось, всем известно. С должности директора Смоленской ГРЭС его снял Минский обком партии. Тогда Ауртутин объявил строгий выговор с занесением в учетную карточку за игнорирование партийной и профсоюзной организации.

А вот и последний десятилетний период его деятельности в должности директора производственного предприятия «Белорусэнергоремонт». В постановлении Советского райкома партии от 19 мая этого года он характеризуется так: «При подборе кадров не соблюдал партийные принципы расстановки коммунистов на решающих участках производства. На многие должности назначались люди без учета их деловых и политических качеств, не имеющие технического или специального образования... Того Ауртутин Е. Д., пользуясь служебным положением, стал на путь злоупотреблений, неоднократно использовал работников и материалы предприятия для ремонта личной квартиры и других услуг в рабочее время...».

Со страниц партийных документов Ауртутин Е. Д. предстает человеком, склонным к самоуправству, грубияном и стяжателем. При довольно солидном окладе он, ничуть не смущаясь, проталкивал руку к профсоюзной кассе и милостивому начальнику Главка.

А что стоит такой факт? Техник Г. К. Сагалова из-за тяжелых обстоятельств вынуждена была стать уборщицей. Квартиры у нее нет. Пользуясь безвыходным положением работницы, Ауртутин поощрял ей выдвигать квартиру при условии, если она будет два-три раза в неделю убирать и его квартиру. Четыре года Сагалова фактически была домашней уборщицей Ауртутина. Квартиры она не получила.

Подобных «художеств» в активе Ауртутина немало. Рабочие стали писать на него жалобы. Советский райком партии занялся проверкой.

Над головой Ауртутина сгустились тучи. В это время на выручку ему ринулся начальник Главного управления энергетикой и электрификацией при Совете Министров БССР Я. Х. Ботвинник. Не посоветовавшись с райкомом партии, он издал приказ об освобождении Ауртутина с должности директора «Белорусэнергоремонта» в связи с уходом на пенсию.

Потом события развивались так. Коллегия Главного управления энергетикой и электрификацией по инициативе тов. Ботвинника приняла решение: «Просить Совет Министров БССР об установлении тов. Ауртутину Е. Д. персональной пенсии в связи с многолетней работой в Энергостроите». Из-под пера тов. Ботвинника появилась на свет характеристика, которую нельзя читать без слез умиления. Из нее явствует, что Ауртутин якобы имеет огромные заслуги в восстановлении и послевоенном развитии всей белорусской энергетической системы. И комиссия Совета Министров БССР назначила Ауртутину персональную пенсию республиканского значения. Конечно, ничего бы этого не произошло, если бы бюро Советского РК КПБ оказало более принципиальным. Но... оно не устояло перед важным «добрым делом» и их телефонными звонками.

В положении о персональной пенсии сказано, что они «устанавливаются лицам, имеющим особые заслуги перед Советским государством в области революционной, государственной, общественной и хозяйственной деятельности или выдающиеся заслуги в области культуры, науки и техники...».

А за что назначена персональная пенсия Ауртутину? За какие особые заслуги перед Советским государством? За злоупотребления, которыми он закончил свою трудовую деятельность? Почему ему оказан такой почет? Ведь персональная пенсия — это не только деньги, а и дань уважения народа и государства к своим выдающимся гражданам.

Определение степени заслуг уходящего на пенсию — дело очень серьезное. Оно должно проводиться так, чтобы каждый человек знал: придет время, и ему нужно будет дать отчет, как он прожил свою жизнь, с чем пришел к старости. Тогда меньше будет простора равам и стяжателям, которые всеми силами стараются доказать наличие у них особых заслуг и буквально выколачивают персональную пенсию. Органам социального обеспечения, советским и партийным органам, редакциям газет часто приходится иметь дело с такими людьми.

Недавно в «Правду» поступило письмо бывшего начальника отдела снабжения Белорусского государственного театра оперы и балета И. П. Болтукова, в котором он яростно расписывает свои заслуги в революционной, государственной и боевые заслуги в просветительской деятельности персональной пенсии республиканского значения.

Проверкам жалоб. Оказывается, что никаких особых заслуг у Болтукова нет. В свое время ему удалось добиться назначения персональной пенсии местного значения. Этого для него оказалось мало. Куда он только не писал: буквально во все инстанции Москвы и Минска. И во многие редакции. Девять раз он получал отказ от ЦК КПБ, семь раз — из Комиссии по персональным пенсиям Совета Министров БССР. Но это не останавливало его. Ему ничего не стоит оскорбить должностного работника, который требует документы доказать особые заслуги. Расчет у него один: надоесть всем, и дадут, чтобы отвязались.

В связи с этим встает вопрос: почему иной раз рассматриваются личные ходатайства о персональных пенсиях, не подтвержденные убедительными фактами и документами? Дело той организации, где работал человек, — решать, заслужил ли такой чести или нет. Ведь никто же не принимает всерьез, например, личные ходатайства о награждении орденами и медалями. Персональная пенсия — тоже награда. И не маленькая, связанная с затратами народных средств.

Кстати, назначение ее следовало бы передавать гласности, как и награждения. Этим, с одной стороны, подчеркивались бы заслуги таких людей перед Родиной, уважительное отношение к ним, а с другой — назначение персональных пенсий было бы поставлено под широкий общественный контроль, что позволило бы избежать ошибок и злоупотреблений.

И. НОВИКОВ,
А. СИМУРОВ.
(Корр. «Правды».)
г. Минск.

Рис. И. Филиппова.

С Д В И Г И В Ж Е Н Е В Е

— ТАСС.

ОЙ СЕМЬИ

к стран. В его работе приняли участие представители стран Европы, Африки и Азии, а также международных организа-

— ТАСС.

талье, нетерпима и идет
разрез с конституцией.

НЕ ПЕРЕГОВОРЫ ЕЙСКИХ ГРАЖДАН

ество закрыло в Японии все
пункты по приему заявлений о
репатриации от корейских граж-
дан. Между тем двустороннее
оговорение не может быть анну-
лировано ни одной из сторон
за согласия другой стороны.
ен Ии Чер подчеркнул, что
этот вопрос создан с судьбой
более 600 тысяч проживающих
в Японии корейских граждан,
которые хотят вернуться на ро-
дину.

Журналистам были розданы
выступления главы корей-
ей делегации на переговорах
другие документы. Тен Ии Чер
вел на вопросы корреспон-
дентов.

(ТАСС).

ПЕРЕГОВОРЫ

о репатриации между
дешествами Красного Креста
и Японии, в Корейскую
родно-Демократическую Рес-
блику вернулось 87.935 чело-
век.

— ТАСС.

ОДНОЙ СЕМЬИ

к стран. В его работе приняла
чество представители стран Ев-
ропы, Африки и Азии, а также
международных организа-

ТАСС

Журналистам были розданы текст выступления главы корейской делегации на переговорах другие документы. Тен Ин Чер ответил на вопросы корреспондентов.

(ТАСС).

ПЕРЕГАМ

по репарации между государствами Красного Креста КНДР и Япония, в Корейскую Республику Демократическую Республику вернулось 87.935 человек.

— ТАСС.

ОУ СЕМЬИ

к стран. В его работе приняли участие представители стран Европы, Африки и Азии, а также международных организаций.

— ТАСС.

— ТАСС.

ОЙ СЕМЬИ

к стран. В его работе приняли участие представители стран Европы, Африки и Азии, а также международных организа-

— ТАСС.

Торжества на Шипке

ШИПКА, 26. (ТАСС). Сегодня здесь начались торжества, посвященные 80-летию исторической победы болгарской армии в 1877 году. В этот знаменательный день собралось свыше 100 000 трудящихся со всех концов Болгарии. На торжествах присутствовали Перший секретарь ЦК ВКП, Председатель Совета Министров Тодор Живков и другие руководители партии и правительства, а также советская правительственная делегация во главе с заместителем министра обороны И. Г. Павловским, в которую входят Маршал Советского Союза И. И. Яковлевский, посол СССР в Болгарии А. М. Пузанов.

Перед трибуной, на широкой канонной лестнице, ведущей к памятнику Свободы, выстро-

На фронтах освободительной борьбы БИТВА РАЗГОРАЕТСЯ

Освободительная борьба патриотов Родении против режима Смиты принимает все более острые формы. Как сообщают английские корреспонденты из Родении, уже три дня около границы с Ботсваной идут ожесточенные бои между вооруженными партизанами и рудейской армией. Вера правительственной Смиты бросила против патриотов военные реактивные самолеты. Есть убитые и раненые с обеих сторон.

В борьбе против национально-освободительного движения объединяются расисты всех толков. По сообщению «Дейли мейк», военные подразделения Южно-Африканской Республики прибыли в Родению, чтобы участвовать в боях против партизан. Южно-африканский премьер-министр Форстер подтвердил этот факт, заявив вчера, что, хотя между ЮАР и Роденией нет военного договора, «дружбы не нуждаются в особом соглашении». Одновременно с этим рудейский клика Смиты угрожает соседней Замбии «репрессиями», если она, дескать, не прекратит помощь рудейским партизанам.

АУДАЛИ В РУКАХ ПАТРИОТОВ

«Фронт национального освобождения Юга Аравийского полуострова», выступающий против английского колониализма на Юге Аравии, распространил в Адене листовки, в которых сообщается о том, что патриоты фронта установили контроль над княжеством Аудали.

Находящийся сейчас в Адене Насер Бин Ахмед Джабел, замещающий правителя Аудали, зая-

НОВЫЕ ВРЕМЕНА, «СТАРАЯ ПЕСНЯ»

БОНН, 26. (Соб. корр. «Правды»). Разочарование политикой правительства «большой коалиции» в Западной Германии продолжает расти. Поездка Кизингера в США разбала многие надежды на обновление старых либеральных основ внешнеполитического курса ФРГ. Характерна для этих настроений переделка статьи одного из последних номеров газеты «Франкфуртер рундшэу» под заголовком «Старая песня».

Какая бы правительственная коалиция ни создавалась, но если в нее входит партия ХДС/ХСС, то правительство будет не в состоянии вывести западногерманскую политику из тупика, в котором она находится уже несколько лет, пишет «Франкфуртер рундшэу». Это объясняется прежде всего двумя причинами. Во-первых, многие голы правления христианско-демократического блока привели к возмущению окаяншей, доктринальной формы мышления. Политические представления периода пятидесяти лет (периода наиболее ожесточенной холодной войны) со временем превратились в консервативные догмы внешней и внутренней политики ФРГ.

С другой стороны, существующая политическая дилетантизм объясняется и внутренней слабостью прежде всего христианско-демократического союза. Он состоит из различных политических, социальных, религиозных группировок и сил.

Правоконсервативные группировки в правительстве, прежде всего в христианско-демократическом объединении, как пишет газета, накрепко связывают всех, кто идет на блок с ХДС/ХСС. Какова же роль канцлера? Он, как сетует газета, использует лишь в одном отношении свое преимущество посредника между конкурирующими направлениями. А именно только для того, чтобы отсечь своих личных конкурентов — Шредера и Штрауса. Это лавирование и попытки плыть по течению, то против него являющегося характерными чертами современного развития в Бонне, пишет газета.

В. МИХАЙЛОВ.

ТЕЛЕГРАФНЫЕ АГЕНТСТВА СООБЩАЮТ

* ХЕЛЬСИНКИ. Премьер-министр Финляндии Р. Пааси с официальным визитом выехал в Канаду.

* САНТЯГО. 12 дней чилийцы не могли слышать по радио последних известий, комментариев и других материалов, кроме музыки и торжественной рекламы, записанных на пленку: дикторы объявляли «конец вещанию», требуя выключить аппараты. Вещание возобновилось.

* НЬЮ-Йорк. Министр-герцога США сообщил, что индекс стоимости жизни в Соединенных Штатах сейчас на 16,5 процента выше, чем девять лет назад. Министр-герцога признало, что рост цен и налогов намного превышает рост заработной платы.

ТАСС — Рейтер.

Крылатый визит

По договоренности между командованием Военно-Воздушных Сил СССР и Швеции 26 августа в Швецию с дружественным визитом вылетело подразделение советских самолетов в составе 10 истребителей «МиГ-21».

РЕПЛИКА

Ну и унисон!

«Это покажет, что вопреки некоторым взглядам Англия не такая уж беззубая», — болдо заявил на днях представитель английской министерства обороны О. Чем-дэ-дэ-дэ. Где и перед кем британский лед решил блеснуть своим блеском? Оказывается, на совещании начальников генеральных штабов стран Британского содружества наций, которое состоится в начале будущего месяца в Лондоне. По сообщению газеты «Таймс», участники совещания будут ознакомлены со всеми английскими операциями на протяжении последних 16 лет и некоторыми выводами, которые из них можно сделать. Что касается операций, то покажут тут явно нечем. Ну, а наглядные выводы: судя по всему, не сделаны до сих пор. Об этом красноречиво свидетельствует нынешняя политика Лондона.

Да и кому там соборно читать пленки по повелению национально-освободительного движения? Вспомним английские колонии! Именно они составляют значительную часть Британского содружества наций. Что это, как не потеря чувства реальности?

Между прочим, создаваемые советские мифы о нападении на Югославию несут модное название «унисон-67». Ну, не знаем ли иронии!

Ю. ГЛУХОВ.

ВЬЕТНАМ СРАЖАЕТСЯ, ВЬЕТНАМ ПОБЕДИТ!

ДОРОЖНЫЕ СОЛДАТЫ

Мне не удалось попасть в горячие районы Куангбиня, где работает Нгуен Тхи Ким Хоэ. Наша встреча произошла случайно в одном из уездных комитетов, куда девушка пришла на какое-то совещание. Было в ней что-то необычное, что сразу же привлекло внимание. Артистичное, выразительное лицо, тонкие руки с длинными пальцами. Форменные брюки и гимнастерка цвета хаки. Когда познакомились, Хоэ рассказала о себе.

— До войны все было просто: детство, школа, работа в кооперативе, замужество. Я любила петь, танцевать, участвовала в постановке небольших пьес. Потом война. Сожженные хижинки. Гибель близких, друзей. Никогда не было у меня врагов. А сейчас есть. Много выстрадаю. Во время одного из влетов была контужена.

В ударный дорожный отряд записалась добровольцем в июне 1965 года. Трудно было привыкнуть к камню. До этого имела дело только с мягкой землей на полях. Еще труднее было победить в себе страх, заставить себя работать, если этого требовала обстановка, под бомбами и обстрелом.

— Однажды мы сидели в хорошо оборудованном блиндаже, — продолжала Хоэ, — и увидели, как на дороге около моста ували пять бомб. Ни одна из них не взорвалась. Бомбежка кончилась, а за поворотом бескомпромиссно продолжала стоять колонна автомашин. Нужно выходить на трассу, во всякую-то сила держала нас в ужимках. Мне стало стыдно. Я вышла из блиндажа и сделала первый шаг к бомбам.

...Шаг. Всего лишь мгновение. А может быть, это шаг между жизнью и смертью? Милосердная стройная женщина по имени Хоэ шагала в бомбах замасленного действия, лежащих на пути, как труп убитых солдат.

...Готом второй, третий. Сердце колотилось. Руки дрожали. Но я увидела, как следом за мной вышли еще три девушки... А через полчаса по дороге снова шли машины.

...Мы сидим с Хоэ в небольшой крестьянской хижине — временном помещении райкома. За открытой дверью видны поля с рисовой рассадой, женщины, ритмично перекладывающие воду из канавки. Совсем мирная картина. Трудно представить, что где-то совсем рядом другие женщины откатывают в сторону выжженные смерью чудовища. Но это было.

Хоэ продолжила рассказ: — Минно нас шли машины, а мы сидели у края обрыва — не держали ноги. Потом создали бригаду из женщин в девушек, которая специально занималась обезвреживанием неразорвавшихся бомб. Бригадиром назначили меня.

Молодая крестьянка с веселым тоном рассказывала о своей опасной работе так, как будто речь шла о раскопке очага в доме или мытье посуды.

А. ВАСИЛЬЕВ.
(Соб. корр. «Правды».)
Куангбинь — Хоэ.

Мировая общественность встревожена

Мировая печать по-прежнему уделяет основное внимание событиям во Вьетнаме. Многие иностранные газеты подчеркивают, что усиление бомбардировок американской авиацией Ханоя и других мирных городов ДРВ и расширение агрессии США в Южном Вьетнаме чреваты опасными последствиями для дела всеобщего мира. Польская «Трибуна людей» пишет, что АМЕРИКАНСКАЯ АГРЕССИЯ ВО ВЬЕТНАМЕ БРОСАЕТ ЗЛОВЕЩУЮ ТЕНЬ НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОТНОШЕНИЯ В ЦЕЛОМ. Газета заявляет, что только тогда, когда США откажутся от применения военной силы, может быть возмозж настоящий процесс разрядки напряженности.

Как отмечает американская печать, США намерены продолжить свою авантюристическую политику против вьетнамского народа. Комментируя выступление министра обороны США Макнамары в сенатской подкомиссии по вопросам военной готовности, «Нью-Йорк таймс» отмечает, что перспективы воздушной войны во Вьетнаме остаются неизменными и что США намерены усилить бомбардировки Демократической Республики Вьетнам.

ГЛУБОКОЕ ВОЗМУЩЕНИЕ

СОФИЯ, 26. (ТАСС). Расширение американской агрессии во Вьетнаме и варварские бомбардировки Ханоя вызывают гневные протесты болгарского народа. По всей стране проходят массовые митинги и собрания, участники которых клеймят позором агрессоров и заявляют о своей солидарности с героической борьбой Вьетнама.

С заявлениями протеста выступили Национальный комитет защиты мира, Комитет солидарности с народами Азии и Африки, ЦК комсомола и другие массовые болгарские организации.

САМЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ПОТЕРИ АМЕРИКАНСКОЙ АВИАЦИИ

ХАНОЙ, 26. (Соб. корр. «Правды»). Как передают западные агентства, американское командование признало, что оно потеряло в Северном Вьетнаме 12 самолетов и 18 пилотов с 21 по 23 августа. Агентство ЮПИ передает: это наивысшая цифра потерь с тех пор, как американские ВВС начали бомбить Северный Вьетнам. Такого же мнения и другие агентства. Как известно, американская пропаганда обычно преуменьшает данные о потерях своей авиации во Вьетнаме. Но даже это признание многозначительно.

СОГЛАШЕНИЕ О ПОМОЩИ

БУХАРЕСТ, 26. (ТАСС). Как сообщает агентство «Адиерпрес», в результате переговоров между правительственными экономическими делегациями Социалистической Республики Румынии и Демократической Республики Вьетнам сегодня в Бухаресте подписано соглашение о безвозмездной экономической и военной помощи, предоставляемой Румынией Демократической Республике Вьетнам на период 1968—1970 годы. Одновременно подписаны соглашения о товарообороте и платежах на 1968 год между обеими странами. Было также решено отсрочить погашение кредитов, предоставленных ранее Румынией Демократической Республике Вьетнам.

Агрессор должен уйти

КАИР, 26. (ТАСС). Закончился четырехдневный визит в ОАР министра иностранных дел Пакистана Шарифуддина Пирзада.

Перед отлетом из Каира пакистанский министр заявил на пресс-конференции, что Пакистан примет участие во всех шагах, которые арабские страны предпримут для ликвидации последствий израильской агрессии. Пакистан, сказал Пирзада, полностью поддерживает требования о необходимости безоговорочного вывода войск агрессора с оккупированных арабских территорий.

Поездка Мобуту в Браззавиль

БРАЗЗАВИЛЬ, 26. (ТАСС). Президент Конго (Киншаса) генерал Мобуту совершил сегодня пятисотую поездку в Браззавиль, где встретился с президентом Конго (Браззавиль) Массамба-Дембой. О характере и целях этого визита ничего официально не сообщалось.

СТРАХ ПРОТИВ МУЖЕСТВА

Варварство и преступление американцев во Вьетнаме войдут в историю как одна из ее позорных и страшных страниц.

Солдаты Пентагона ведут преступную войну против вьетнамского народа. Все заявления с руководителем США о том, что они отстаивают «дело свободы», что они «полны миролюбия», разоблачены перед всем миром. Сожженные деревни, разрушенные города, убитые женщины и дети — вот плоды агрессии Соединенных Штатов. Сейчас они пытаются сломить сопротивление патриотов массовыми бомбежками. Однако народ, борющийся за свободу, непобедим.

Как не похоти американские солдаты, запятанные в этих двух странах! Легко целиться в затылок безоружному человеку (снимок из американского журнала «Юнайтед Стэйтс ньюс»). Но как быстро печатать беззастенчивую ложь, ссылаясь на лица оккупанта, когда он становится с оружием патриотом. На снимке вверху: два американских солдата еще находятся в «юнайтед стэйтс ньюс» после неоправданного партизанского налета на базу США, когда десятки самолетов были сожжены в наземных патриотами. (Снимок из газеты «Геральд трибюн».)

В БОННСКОМ ДУХЕ

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 26. (Соб. корр. «Правды»). Ученые недавно западноберлинской полиции вступили в фашистскую организацию расправы над молодыми социал-демократическими организациями. Демонстрация протеста против грязной войны США во Вьетнаме, вызвала волну возмущения среди населения города. Разногласия и замешательство царят в руководстве СДПГ и сенате Западного Берлина. Массла в огонь страстей подлил депутат городской собрания от ХДС Шмидт, который в письме бургомистру Районной Нейкейлы не только открыто одобрил, но и превознес на все лады методы полицейского произвола.

Западноберлинская газета

БОЯТСЯ ПРАВДЫ

НЬЮ-Йорк, 26. (ТАСС). Президент Аргентины Хуан Карлос Онтаниа подписал вчера антикоммунистический закон, уже одобренный ранее национальным Советом безопасности, сообщает корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс из Буэнос-Айреса.

На основании этого закона лица, обвиненные в коммунистической деятельности, будут приключаться к строгой судебной ответственности, вплоть до тюремного заключения. Они не имеют права работать в государственных учреждениях и будут лишены аргентинского гражданства, если родились за границей. Иностранцы коммунисты будут высылаться из страны.

СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ ПРЕССА ПОЧЕМУ ГОРНЯКИ БЕРУТСЯ ЗА ОРУЖИЕ

Осеню 1964 года в результате военного переворота в латиноамериканской стране — Боливии — власть перешла к генералу ВВС Барренете. С мая шестьдесят пятого года он периодически направляет войска в столицу Боливии, американские корреспонденты Поль Монтомери своими глазами увидели, как в столице Боливии, в районе Уануни, он пишет:

Кинув в сторону холмов, боливийский министр сказал мне: «Вам следует побывать на рудниках. Тогда вы поймете, почему среди нас есть партизаны».

Опасная руда идет на обогащение — фабрику, потом на заводы США и Великобритании. Затем, возможно, на производство консервных банок. Индейцы, толпающие тележку с рудой, пишет Монтомери, в

Знаете, девочки, замечает далее автор статьи, часто превращаются в уходящих кавалеров, который заставлял ее сбиться с пути и вынуждал вытаскивать из кармана деньги. Он ничего не полагался в тот раз. Единственной машиной, которая прошла по лесу, была полая машина, которая была полна руды. Ступни девочек были обжогены грязью, но потом, когда они шли, они ошметенными руками.

Н. КУРДЮМОВ.
(Соб. корр. «Правды».)
Нью-Йорк.

ВСКЛД ЗА ТЕЛЕГРАММОЙ

КУДА УТЕКАЮТ УМЫ

ЛОЗАННА, 26. (РЕЙТЕР). ЗДЕСЬ НАЧАЛА РАБОТАТЬ КОНФЕРЕНЦИЯ ЭКСПЕРТОВ 10 ЗАПАДНЫХ СТРАН, ПОСВЯЩЕННАЯ ПРОБЛЕМЕ «УТЕЧКИ УМОВ».

Так на Западе называют проблему, возникающую в связи с перемещением научных работников и высококвалифицированных специалистов. Особенно отличаются в этом отношении Соединенные Штаты, которые все нарастающими темпами импортируют ученых из Западной Европы. Специальные вербовщики, представляющие крупнейшие монополии США, а также военное ведомство, ежегодно обращаются к университетам и научным-исследовательским лабораториям Западной Европы и вызывают за океан десятки тысяч специалистов. Только маленькая Голландия за последние 1956 по 1963 г. — потеряла почти 900 инженеров и научных работников, уехавших в США.

В последние годы этот про-

АКТУАЛЬНОЕ НАПОМИНАНИЕ

Этот фильм идет восемь часов. И каждая минута отмечена для зрителя звуковыми напряжениями, работой мысли, большими эмоциями, ибо каждая минута напоминает — фильм так и называется «Напоминание» — о том, о чем забывать нельзя, — о второй мировой войне.

Режиссер фильма Витче Лакатош и сценарист Габор Витч работали над документальным кинополем более четырех лет. В киноархе Москвы и Берлина, Варшавы и Бухареста, Праги и Софии были просмотрены тысячи и тысячи кинометров пленки. Кропотливо изучались свидетельства очевидцев, исторические статьи, мемуары, газеты и фотографии.

Фильм «Напоминание» — это суровая и объективная лента, в которой выражено мироощущение художника, марксистское понимание событий. С самого начала ясно кардинальное направление фильма: должна говорить сама История. Факты, факты и еще раз факты. И все выразительные средства документального кино подчинены им. Можно сказать, что это художественно-научный документальный фильм, в котором образная конкретность сочетается с глубиной социального анализа.

Широко, последовательно, многопланово, исторически

родов, — рассказывает Габор Витч.

Вторая часть картины — каждая из частей идет по два часа — называется «От Компелла до Сталинграда», третья — «От Сталинграда до германской границы» и четвертая — «Победы на фронтах».

В картинах о войне, которые вышли в последние годы на Западе, часто умышленно искажается история, в превращении свет показаны или значимые события, или значимые события Советского Союза в борьбе с фашизмом. Военные действия на Западном фронте или в Африке умышленно отрываются от действий на Восточном фронте. А ведь в героических битвах под Москвой, Ленинградом, Сталинградом, в Курской дуге, на Днепре и в Бельгии, в Прибалтике и на полях Европы советские воины нанесли врагу решающее поражение, и война на других фронтах стала для союзников сравнительно легким делом. И в Дальневосточном фронте в 1945 году не атомные бомбы, сброшенные, кстати, на мирные города, решили исход войны с Японией, как пытаются доказать буржуазные пропагандисты, а то, что главные сухопутные силы врага были

разбиты Советской Армией, — подчеркивает концепцию, идею, идею фильма В. Лакатош и Г. Витч.

Авторы умело вводят в фильм рисованные сцены и диаграммы. Это не изощряется, так как живое действие, а придает картине наглядность и глубину. Фильм соткан из такого переплетения «фактов» кино и политической и военной документации.

Картины народных бедствий и страданий, вызванных войной, сменяются огненными залпами «актош». Чередуется сцена: фашистская ставка, где разрабатываются планы молниеносной войны на Востоке, на заснеженной Красной площади 7 ноября 1941 года, когда на лицах советских воинов зритель читает решимость и непримиримую ненависть к врагу. Карты, панорамы боев в Европе, Азии, Африке. Цифры о численности и составе войск. Утомленные лица советских женщин-работниц на заводах, в тылу. И графики выпуска советской промышленности, рост производства танков, самолетов, артиллерии. Записи голосов на пленке и речь ведущего. Фотографии и вырезки из печати. И музыка — со-

В. ГЕРАСИМОВ.
(Соб. корр. «Правды».)
Будапешт.

Ю. ХАРЛАНОВ.

